



[1]

Proyección de "Los últimos días"

Imatge:

Cicle de cinema "Barcelona de pel·lícula"

Entidad

Organizadora :

COAC

Sitio : Sala de actos

COAC

Demarcación :

Barcelona

Fecha inicio :

Jueves, 25 Mayo,

2017

Horario : 20 h

[Tornar](#) [2]

Dentro del ciclo de cine "**Barcelona de película**", y en el marco de la Semana de Arquitectura 2017, se proyectarán tres películas en la sede del Colegio de Arquitectos de Catalunya.

Los tres títulos, como el resto de películas que forman parte de este ciclo, se proyectarán en los mismos distritos donde un día fueron rodadas o donde se desarrolla parte de la trama, en este caso Ciutat Vella.

Uno de estos films es "**Los últimos días**" de **Àlex Pastor y David Pastor** (2013).

La obra describe un mundo apocalíptico donde un extraño virus, extendido como una pandemia por todo el planeta, hace morir de agorafobia quien se atreve a salir a la calle. Narra como un joven intenta reencontrarse con su pareja que ha desaparecido en el caos en que se ha convertido la ciudad, entre metros y cloacas, donde todo el mundo se ha refugiado evitando el espacio abierto exterior. Es sorprendente reconocer las localizaciones de Barcelona, sobre todo del centro, en un estado desierto de humanidad y tabla apocalíptica.

Presenta la película **Alessandro Scarnato**, arquitecte per la Universitat de Florència i doctor per la UPC amb una tesi sobre la transformació de la Ciutat Vella de Barcelona des de 1979 fins a 2011.

Jueves 25 de mayo a las 20 h.
Sala de actos del COAC.

Más información sobre el ciclo de cine ?Barcelona de película?.[3]



[4]

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya :

<http://coac.arquitectes.cat/es/cultura/proyecci%C3%B3n-de-los-%C3%BAltimos-d%C3%ADas>

Links:

[1] http://coac.arquitectes.cat/sites/default/files/ultimos-dias_0.png

[2] <http://coac.arquitectes.cat/es/javascript%3Ahistory.back%281%29>

[3] <https://arquitectes.cat/es/content/ciclo-de-cine-barcelona-de-pel%C3%ADcula>

[4] <http://coac.arquitectes.cat/es/printpdf/printpdf/12275>